रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 <u>REGD. No. D. L.-33004/99</u>



सी.जी.-डी.एल.-अ.-07022025-260797 CG-DL-E-07022025-260797

#### असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i) PART II—Section 3—Sub-section (i)

#### प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 82]

नई दिल्ली, मंगलवार, फरवरी 4, 2025/माघ 15, 1946 NEW DELHI, TUESDAY, FEBRUARY 4, 2025/MAGHA 15, 1946

### No. 82]

# आयुष मंत्रालय अधिसूचना

नई दिल्ली, 28, जनवरी, 2025

सा.का.िन. 115(अ).— औषधि नियम, 1945 में और संशोधन करने के लिए, केन्द्र सरकार, औषधि एवं प्रसाधन सामग्री अधिनियम, 1940 (1940 का 23) की धारा 33-ढ द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, आयुर्वेद, सिद्ध, यूनानी औषधि तकनीकी सलाहकार बोर्ड के परामर्श के पश्चात्, औषधि नियम, 1945 की अनुसूची-ङ (I) में यथा प्रस्तावित संशोधन करने हेतु, निम्नलिखित प्रारूप संशोधन को इसके द्वारा संभावित रूप से प्रभावित होने वाले सभी व्यक्तियों की जानकारी के लिए प्रकाशित किया जाता है और एतद्वारा सूचना दी जाती है कि उक्त प्रारूप संशोधन को उस तारीख से तीस दिवस की अविध समाप्त होने पर या उसके बाद विचार में लिया जाएगा, जिस तारीख को सरकारी राजपत्र में प्रकाशित इस अधिसुचना की प्रतियांजनता के लिए उपलब्ध कराई जाती हैं;

केंद्र सरकार द्वारा,उपर्युक्त अवधि की समाप्ति से पहले प्रारूप संशोधन के संबंध में किसी व्यक्ति से प्राप्त किसी आपत्ति और सुझाव पर विचार किया जाएगा।

इस प्रारूप संशोधन पर आपत्तियां और सुझाव, यदि कोई हों, सचिव, आयुष मंत्रालय, आयुष भवन, 'बी' ब्लॉक, जीपीओ कॉम्प्लेक्स, आईएनए, नई दिल्ली – 110023 को भेजे जा सकते हैं या dcc-ayush@nic.in पर ईमेल किए जा सकते हैं।

902 GI/2025 (1)

### प्रारूप नियम

- 1. संक्षिप्त नाम और प्रारंभ: (1) इन नियमों को औषधि (--संशोधन) नियम, 2025 कहा जाएगा।
  - (2) ये नियम सरकारी राजपत्र में इनके अंतिम प्रकाशन की तारीख से प्रवृत्त होंगे।
- 2. औषधि नियमों में, अनुसूची-ङ (I) को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा -

# "आयुर्वेद, सिद्ध, सोवा-रिग्पा, यूनानी चिकित्सा पद्धति के तहत विषाक्त पदार्थों की सूची"

### I. पादपमूल की औषधियां-

| क्र.सं. | वानस्पतिक नाम  | उपयोग किया<br>भाग                             | आयुर्वेद पद्धति<br>में औषधि का<br>नाम |                                  | सोवारिग्पा -<br>पद्धति में<br>औषधि का<br>नाम | यूनानी पद्धति<br>में औषधि का<br>नाम |
|---------|--|---|---------------------------------------|----------------------------------|--|-------------------------------------|
| 1.      | <i>पापावर सोमनीफेरम</i><br>एल.   | बीजों को<br>छोड़कर                            | अहिफेन                                | अबिनि                            | ग्यमेन                                       | अफीयून                              |
| 2.      | कैलोट्रोपिस<br>प्रोसेरा(एईटन) ड्राएंड.<br> कैलोट्रोपिस जाइजैंटिक<br>(एल.) ड्राएंड.                   | लेटेक्स (क्षीर),<br>पत्र, मूलत्वक्            | अर्क/ अलर्क                           | वेल्लेरुक्कु/<br>एरुक्कु         | -  | मदार                                |
| 3.      | <i>सेमीकॉर्पस एनाकार्डियम</i><br>एल. एफ.   | फल, बीजमज्जा                                  | भल्लातक                               | सेराङ्कोट्टै                     | गो-चे  | बलादुर                              |
| 4.      | <i>कैनबिस सैटिवा</i> एल.   | बीजों को<br>छोड़कर                            | विजया /भंगा                           | कञ्जा                            | सो-मा-नाग-पो                                 | किन्नब /भंग                         |
| 5.      | बालियोस्पर्मम<br>सोलैनिफोलियम (बर्म.)<br>सुरेश सिन.<br>बालियोस्पर्मम<br>मोंटैनम(विल्ड.) मल.<br>अर्ग. | बीज, मूल                                      | दंती                                  | काट्टामणक्कु                     | -  | -                                   |
| 6.      | धतुरा मेटल एल./ धतुरा<br>स्ट्रामोनियम एल.  | पत्र, मूल, बीज,<br>सम्पूर्णवनस्पति<br>, पुष्प | धत्तूर                                | वेळ्ळैऊमत्तै /<br>सीमै<br>ऊमत्तै | धा-दू-रा                                     | धतूरा                               |
| 7.      | <i>ऐब्रस प्रिकैटोरियस</i> एल.  | बीज   | गुंजा                                 | कुण्री                           | -  | घुंगची                              |
| 8.      | क्रोटन टिगलियम एल.   | बीज   | जयपाल                                 | नेर्वाळम्                        | दान-रोग                                      | हब्ब-अल्-<br>सलातीन                 |
| 9.      | नेरियम ओलिएंडर एल.<br>सिन नेरियम इंडिकम .<br>मिल.  | मूल, पत्र,<br>लेटेक्स (क्षीर)                 | करवीर                                 | अलरि                             | -  | कनेर                                |
| 10.     | <i>ग्लोरियोसा सुपरबा</i> एल.   | मूल   | लांगली                                | कलप्पैकिळङ्गु                    | -  | -                                   |

| 11. | <i>हायोसायमस नाइजर</i><br>एल.   | बीज                           | पारसीक<br>यवानी                     | कुरोसानिओमम् | थङ-फ्रोम-लङ-<br>थङ-से | बजर-अल-बंज  |
|-----|---|-------------------------------|-------------------------------------|--------------|-----------------------|-------------|
| 12. | एकोनिटम फेरॉक्स<br>वालेक्स.सेर.<br>एकोनिटम चैस्मंथम<br>स्टैपफ एक्सहोल्म<br>एकोनिटम नेपेलस एल.<br>एकोनिटम<br>हेटरोफिलोइड्सस्टैपफ<br>(सिन. एकोनिटम<br>डिइनोराइजम स्टैपफ.)<br>एकोनिटम<br>लुडलोवीएक्सेल | कन्दमूल                       | वत्सनाभ<br>/शृंगीविष                | नाबिकरु/नाबि | बो-ङ-नाग-पो           | बीश         |
| 13. | स्ट्रइकनोस नक्सवोमिका<br>एल.  | बीज                           | विषमुष्टि                           | एट्टि        | को-ची-ला              | कुचला       |
| 14. | <i>यूफोरबिया नेरिफोलिया</i><br>एल.  | लेटेक्स (क्षीर),<br>पत्र, मूल | स्रुही                              | इलैकळिळ      | -                     | -           |
|     | <i>यूफोरबिया स्ट्रैची</i> बोइस  | मूल                           | -                                   | -            | ख्रोनबू-              | -           |
|     | <i>यूफोरबिया फिश्चेरियाना</i><br>स्टयूड   | मूल                           | -                                   | -            | दूर-चीद               | -           |
|     | <i>यूफोरबिया वालिची</i><br>हुकफ.  | सम्पूर्णवनस्पति               | -                                   | -            | थारनू-                | -           |
|     | यूफोरबिया तिरुकल्ली<br>एल.<br>(बाहरी उपयोग के लिए<br>छूट)   | लेटेक्स (क्षीर)               | -                                   | कोडिकळ्ळि    | -                     | -           |
| 15. | <i>निकोटियाना टबैकम</i><br>एल.  | पत्र                          | धूम्रपत्री<br>ताम्रकूट/तमा/<br>माखु | पुगैयिलै     | -                     | -           |
| 16. | हाइडनोकार्पस पेंटेंड्रस<br>(बुचहैम.) ओकेन<br>सिन) हाइडनोकार्पस<br>लॉरिफोलिया(डेनस्ट.)<br>स्ल्यूमर, हाइडनोकार्पस<br>वाइटियानाब्लूम   | बीज                           | तुवरक                               | नीरडिमुत्तु  | -                     | -           |
| 17. | <i>आर्गेमोन मेक्सिकाना</i><br>एल.   | लेटेक्स (क्षीर)               | स्वर्णक्षीरी                        | ब्रम्मतण्डु  | -                     | ब्रह्मदण्डी |

| 18. | कोनियम मैकुलटम एल.  | लेटेक्स (क्षीर)     | - | कोनियम         | -                     | शोकरान |
|-----|---|---------------------|---|----------------|-----------------------|--------|
| 19. | <i>ज़ैंथियम स्टुमैरियम</i> एल.                            | पत्र                | - | मरुळूमत्तै     | -                     | -      |
| 20. | <i>ऑक्सीथ्रोपिस</i><br><i>माइक्रोफिला</i> (पैल.)<br>डीसी. | सम्पूर्ण<br>वनस्पति | 1 | -              | स्ताग-शा-नाग-<br>पो   | -      |
| 21. | अनिसोडस टैंगुटिकस<br>(मैक्सिम.) पाशेर                     | बीज                 | - | -              | थांग-फ्रोम-<br>नाग-पो | -      |
| 22. | साइट्रलस कोलोसिन्थिस<br>(एल.) श्रड.                       | मूल                 | - | आट्रुत्तुमट्टि | -                     | -      |
| 23. | कुकुमिस मीलो एल.<br>सिन. कुकुमि स्ट्रिगोनस<br>राक्सबी.    | फल                  | - | काट्टुतुमट्टि  | -                     | -      |
| 24. | <i>एक्सकोइकेरिया</i><br>अगलोचा एल.                        | लेटेक्स (क्षीर)     | - | तिल्लै         | -                     | -      |

नोट: औषधि नियम, 1945 की अनुसूची-ङ-I में सूचीबद्ध पादप मूल की औषधियों को जब भस्म /पर्पम्कु /श्ता /तालिस्मान और सिंदूरम्म/चेंदूरम्म तैयार करने में प्रयोग किया जाता है तो उन्हें छूट दी जाती है।

# II. प्राणिज मूल की औषधियां-

| क्र.सं. | औषधि का नाम  | आयुर्वेद पद्धति में<br>औषधि का नाम | सिद्ध पद्धति में<br>औषधि का नाम | सोवा एवं रिग्पा में<br>औषधि का नाम | यूनानी में<br>औषधि का<br>नाम |
|---------|--|------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|------------------------------|
| 1.      | सांप का विष  | सर्पविष                            | पाम्बुक्कडिनंजु                 | स्त्रुल                            | सम्मअल-<br>मार               |
| 2.      | माइलाब्रिस सकोरी एल./<br>माइलाबारिस पुस्टुलटा थंब./<br>माइलाबारी स्मासिलेंटा/लाइटा<br>वेसिकोराटा एल. | -                                  | एरिवण्डु                        | -                                  | तेलनी मक्खी                  |

# III. खनिज मूल की औषधियां-

| क्र.सं. | औषधि का नाम  | आयुर्वेद पद्धति<br>में औषधि का<br>नाम |                      | सोवा एवं रिग्पा<br>में औषधि का<br>नाम | यूनानी में<br>औषधि का<br>नाम |
|---------|--|---------------------------------------|----------------------|---------------------------------------|------------------------------|
| 1.      | आर्सेनिक ट्राईऑक्साइड /                              | गौरीपाषाण                             | गौरीपाडाणम्/         | -                                     | सम्मअ-ल-                     |
|         | पेंटाऑक्साइड/ सफेद<br>आर्सेनिक                       |                                       | वेळ्ळैपाडाणम्        |                                       | फार                          |
| 2.      | आर्सेनिक ट्राइसल्फाइड                                | हरिताल                                | मनोसिलै              | बा-ला                                 | हड़ताल                       |
| 3.      | आर्सेनिक<br>डाइसल्फाइडरियलगर/                        | मनःशिला                               | ताळगम्<br>(अरितारम्) | दोङ-रोस                               | -                            |
| 4.      | मरकरी / हाइड्रार्जिरम                                | पारद                                  | रसम्                 | ङुल-छु                                | पारा                         |
| 5.      | हाइड्रार्जिरी<br>पेरक्लोराइडमरक्यूरिक ।              | रसपुष्प दार/<br>चिकना*                | वीरम्*               | -                                     | दारचिकना*                    |
|         | ( क्लोराइडHgCl2) का<br>संक्षारक उदात्तीकरण           |                                       |                      |                                       |                              |
| 6.      | हाइड्रार्जिरी सबक्लोरिडम /<br>मरक्यूरिक / सबक्लोराइड | रसकर्पूर                              | रसक्कर्पूरम्         | -                                     | रसकपूर                       |
|         | मरकरी/ का परक्लोराइड                                 |                                       |                      |                                       |                              |
|         | ( Hg2Cl2).   |                                       |                      |                                       |                              |
| 7.      | कॉपर सल्फेट (CuSo4)                                  | तुत्थ                                 | तुरुसु               | बिग-पान                               | तूतिया/<br>नीलाथोथा          |
| 8.      | सिनाबार /मरक्यूरिक                                   | हिंगुल                                | लिंगम्               | छल                                    | शिंगर्फ                      |
|         | सल्फाइड/<br>हाइड्रार्जिरीबाइसल्फ्यूरेटम              |                                       | 5:                   |                                       |                              |
| 9.      | कॉपर   | ताम्र                                 | सेंबु                | जांग्स                                | तांबा                        |
| 10.     | लेड (प्लंबम)   | नाग                                   | करुवंगम्             | जा-ञे                                 | सीसा                         |
| 11.     | टिन (स्टैनस)   | वंग                                   | वेळ्वंगम्            | ग्शाह-ड्कर                            | क़लई                         |
| 12.     | ब्रास  | आर (पित्तल)                           | पित्तळै              | रा-गन                                 | पीतल                         |
|         |  | पिंगा(राजरीति)                        |                      |                                       |                              |
| 13.     | स्टिबनाइट (काला सुरमा)                               | अंजन(नीलांजन)                         | अंजनक्कल्            | -                                     | हिजरअ-ल<br>कोह्ल             |
| 14.     | लिथार्ज /लेड ऑक्साइड/<br>पीबीओ                       | मृद्दारशृंग                           | मिरुदार्सिंगि        | -                                     | मुदरिसंग                     |
| 15.     | मरकरी और सल्फर या<br>अन्य धातुओं/खनिजों का           |                                       | गज्जलि               | -                                     | कजली                         |
|         | मिश्रण   | कज्जली                                | <del></del>          |                                       |                              |
| 16.     | मरकरी का रेड सल्फाइड                                 | रससिंदूर                              | रसच्चेंदूरम्         | -                                     | -                            |

| 17. | ग्रीन विट्रियल                       | कासीस              | अन्नबेदि     | - | हीरा कसीस  |
|-----|--------------------------------------|--------------------|--------------|---|------------|
| 18. | मरकरी का येलो ऑक्साइड                | रसांजन ताक्ष्यांजन | मंजलरसंजनम   | - | -          |
| 19. | गैलेना /लेड (II) सल्फाइड             | सौवीरांजन          | सव्वीरांजनम् | - | संगे सुरमा |
| 20. | कॉपर एसीटेट<br>(Cu(CH3COO)2)/क्यूपरी | जंगर               | -            | - | जिंगार     |
|     | सबसेटस                               |                    |              |   |            |

\*औषधि एवं प्रसाधन सामग्री अधिनियम, 1940 की पहली अनुसूची के तहत निर्धारित आधिकारिक पुस्तकों में उल्लिखित विभिन्न प्रक्रियाओं से निर्मित ।

नोट: कोई भी अन्य औषधि/योग जो उपरोक्त सूची में विशेष रूप से उल्लिखित नहीं है, लेकिन सूचीबद्ध औषधियों में से किसी को घटक के रूप में शामिल करता है या प्रक्रिया में उपयोग किया जाता है, तो उसे अनुसूची ई (I) औषधि माना जाएगा।

[फा. सं. टी-11011/4/2024-डीसीसी(आयुष)]

डॉ. कौस्तुभ उपाध्याय, सलाहकार (आयुर्वेद)

नोट: मूल नियम, भारत के राजपत्र में दिनांक 21 दिसम्बर, 1945 की अधिसूचना सं.एफ.28-10/45 - एच (1) द्वारा प्रकाशित किए गए थे और दिनांक.......की अधिसूचना सं. सा.क.नि.--- द्वारा अंतिम रूप से संशोधित किए गए थे।

### MINISTRY OF AYUSH NOTIFICATION

New Delhi,the 28th January, 2025

**G.S.R.** 115(E).—The following draft amendment further to amend the Drugs Rules, 1945, the Central Government after consultation with the Ayurveda, Siddha, Unani Drugs Technical Advisory Board, proposes to make amendment in the Schedule E (I) of the Drugs Rules, 1945, in exercise of the powers conferred by section 33N of the Drugs and Cosmetics Act, 1940 (23 of 1940), is hereby published for information of all persons likely to be affected thereby and notice is hereby given that said draft amendment shall be taken into consideration on or after the expiry of a period of thirty days from the date on which the copies of this notification, as published in the official Gazette, are made available to the public;

Any objections and suggestions which may be received from any person in respect of draft amendment before the expiry of the aforesaid period above shall be considered by the Central Government.

Objections and suggestions to this draft amendment, if any, may be addressed to the Secretary, Ministry of Ayush, AYUSH Bhawan, 'B' Block, GPO Complex, INA, New Delhi – 110023 or emailed at dcc-ayush@nic.in.

#### DRAFT RULES

- 1. Short title, and commencement: (1) These rules may be called the Drugs (-- Amendment) Rules, 2025.
  - (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
- 2. In the Drug Rules, SCHEDULE E (I) shall be substituted namely-

# "LIST OF POISONOUS SUBSTANCES UNDER AYURVEDA, SIDDHA, SOWA-RIGPA, UNANI SYSTEM OF MEDICINE

### I. Drugs of Plant Origin -

| S.No. | <b>Botanical Name</b>   | Part<br>Used  | Name of the<br>Drug in<br>Ayurveda<br>system | Name of the Drug in<br>Siddha system | Name of<br>the Drug<br>in Sowa-<br>Rigpa<br>system | Name of the<br>Drug in<br>Unani<br>system |
|-------|---|---|--|--------------------------------------|--|---|
| 1.    | Papaver somniferum L.   | Except<br>seeds                                       | Ahipena                                      | Abini                                | rGya-<br>men                                       | Afiyun                                    |
| 2.    | Calotropis procera<br>(Aiton) Dryand.<br>/ Calotropis gigantic (L.)<br>Dryand.                      | Latex,<br>Leaf,<br>Root<br>bark                       | Arka/ Alarka                                 | Vellerukku/ Erukku                   | -  | Madar                                     |
| 3.    | Semecarpus anacardium L. f.   | Fruit,<br>Endospe<br>rm                               | Bhallataka                                   | Cheramkottai                         | Go-Byi   | Baladur                                   |
| 4.    | Cannabis sativa L.  | Except seeds  | Vijaya/<br>Bhanga                            | KorakkarMuli                         | So-Ma-<br>Nag-Po                                   | Qinnab/<br>Bhang                          |
| 5.    | Baliospermum solanifoli<br>um (Burm.) Suresh<br>Syn. Baliospermum<br>montanum(Willd.) Mull.<br>Arg. | Seeds,<br>Root  | Danti  | Kattamanakku                         | -  | -   |
| 6.    | Datura metal L. / Datura stramonium L.  | Leaf,<br>Root,<br>Seeds,<br>Whole<br>Plant,<br>flower | Dhattura                                     | Vellaiummathai<br>Seemaiummathai     | Dha-Du-<br>Ra                                      | Dhatura                                   |
| 7.    | Abrus precatorius L.  | Seeds   | Gunja  | Kunri                                | -  | Ratti                                     |
| 8.    | Croton tiglium L.   | Seeds   | Jaipala                                      | Nervalam                             | Dan-Rog  | Habb-us-<br>salateen                      |
| 9.    | Nerium oleander L.<br>Syn. Nerium indicum<br>Mill.  | Root,<br>Leaf,<br>Latex                               | Karaveera                                    | Alari                                | -  | Kaner                                     |
| 10.   | Gloriosa superba L.   | Root  | Langali                                      | KalappakiKizahangu                   | -  | -   |
| 11.   | Hyoscyamus niger L.   | Seeds   | Parasika Yavani                              | Kurosaniomam                         | Thang-<br>Phrom-<br>Lang-<br>Thang-<br>rTse        | Bazr-ul-banj                              |
| 12.   | Aconitum ferox<br>Wallex.Ser.<br>Aconitum<br>chasmanthum Stapf ex.<br>Holm.                         | Root  | Vatsanabha /<br>Shringivisha                 | Nabi /<br>karunabi                   | Bong-<br>Nga-<br>Nag-Po                            | Bish                                      |

|     | Aconitum napellus L. Aconitum heterophylloides Stapf  |                         |  |                 |                            |           |
|-----|---|-------------------------|--|-----------------|----------------------------|-----------|
|     | (Syn.Aconitumdeinorrhi zum Stapf.)  |                         |  |                 |                            |           |
|     | Aconitum ludlowii<br>Exell  |                         |  |                 |                            |           |
| 13. | Strychnos nuxvomica L.  | Seeds                   | Vishamushti                            | Etti            | Ko- Byi-<br>La             | Kuchla    |
| 14. | Euphorbia neriifolia L.   | Latex,<br>leaf,<br>Root | Snuhi                                  | ilaikkalli      | -                          | -         |
|     | Euphorbia stracheyi<br>Boiss  | Root                    | -                                      | -               | Khron-<br>Bu               | -         |
|     | Euphorbia fischeriana<br>Steud  | Root                    | -                                      | -               | Dur-Byid                   | -         |
|     | Euphorbia wallichii<br>Hookf.   | Whole plant             | -                                      | -               | Thar-nu                    | -         |
|     | Euphorbia tirucalli L. (exempted for external use)  | Latex                   | -                                      | Kodaikkalli     | -                          | -         |
| 15. | Nicotiana tabacum L.  | Leaf                    | Dhoomrapatri/<br>Tamrakoot/<br>Tamakhu | Pugaielai       | -                          | -         |
| 16. | Hydnocarpus pentandrus(BuchHam.) Oken Syn. Hydnocarpus laurifolia(Dennst.) Sleummer, Hydnocarpus wightianaBlume | Seeds                   | Tuvaraka                               | Neeradimuthu    | -                          | -         |
| 17. | Argemone Mexicana L.  | Latex                   | Svarnakshiri                           | Pirammathandu   | -                          | Satyanasi |
| 18. | Conium maculatum L.   | Latex                   | -                                      | Koniyam         | -                          | Shokaran  |
| 19. | Xanthium strumarium L.  | Leaf                    | -                                      | Maruloomatthai  | -                          | -         |
| 20. | Oxythropis microphylla (Pall.) DC.  | Whole plant             | -                                      | -               | sTag-<br>Sha-Nag-<br>Po    | -         |
| 21. | Anisodus tanguticus<br>(Maxim.) Pascher   | Seeds                   | -                                      | -               | Thang-<br>Phrom-<br>Nag-po | -         |
| 22. | Citrullus colocynthis (L.) Schrad.  | Root                    | -                                      | Atthruthummatti | -                          | -         |
| 23. | Cucumis melo L. Syn. Cucumi strigonus Roxb.   | Fruit                   | -                                      | Kattuthumatti   | -                          | -         |
| 24. | Excoecaria agallocha L.   | Latex                   | -                                      | Thillai         | -                          | -         |
|     |   | ē                       | i                                      | •               |                            |           |

Note: Drugs of plant origin listed in Schedule E (I) of the Drugs Rules, 1945 when used in the preparation of Bhasma/ Parpam/Kushta/ Thalsman and Sindhuram/ Chendooram are exempted.

### II. Drugs of Animal Origin -

| S.no. | Name of the Drug   | Name of the<br>Drug in<br>Ayurveda<br>system | Name of the Drug in<br>Siddha system | Name of the<br>Drug in<br>Sowa &<br>Rigpa | Name of the<br>Drug in<br>Unani |
|-------|--|--|--------------------------------------|---|---------------------------------|
| 1.    | Snake poison   | Sarpavisha                                   | Paambukkadinanju                     | sBrul                                     | Sanp                            |
| 2.    | Mylabris cichorii L./<br>Mylabaris pustulataThumb./<br>Mylabari smacilenta/ Lytta<br>vesicorata L. | -  | Erivandu                             | -   | Telni Makkhi                    |

### III. Drugs of Mineral Origin -

| S.no. | Name of the Drug  | Name of the Drug<br>in Ayurveda<br>system | Name of the Drug<br>in Siddha system | Name of the<br>Drug in<br>Sowa &<br>Rigpa | Name of the<br>Drug in Unani |
|-------|---|---|--------------------------------------|---|------------------------------|
| 1.    | Arsenic trioxide / pentaoxide/<br>White Arsenic   | Gauripashana                              | Gowri Padanam /<br>VellaiPadanam     | -   | Sammul Far                   |
| 2.    | Arsenic trisulfide  | Haratala                                  | Manosilai                            | Ba-La                                     | Hartal                       |
| 3.    | Arsenic disulphide/ Realgar   | Manahashila                               | Thalagam<br>(aritharam)              | Ldon - Ros                                | -                            |
| 4.    | Mercury/ Hydrargyrum  | Parada                                    | Rasam                                | dNyul-Chhu                                | Para                         |
| 5.    | Hydrargyri perchloride/<br>Corrosive sublimate of<br>Mercuric Chloride(HgCl2)           | Savverapashan/<br>Darachikna*             | Veeram*                              | -   | Darachikna*                  |
| 6.    | Hydrargyrisubchloridum/<br>Mercuric Subchloride/ Per<br>Chloride of Mercury<br>(Hg2Cl2) | Rasa Karpura                              | Rasakarpooram                        | -   | Ras Kappor                   |
| 7.    | Copper sulphate (CuSo4)   | Tuttha                                    | Thurusu                              | Big-Pan                                   | Tootiya/ Nila<br>Thotha      |
| 8.    | Cinnabar/ Mercuric Sulphide/<br>Hydrargyribisulphuratum                                 | Hingula                                   | Lingam                               | mTshal                                    | Shingruf                     |
| 9.    | Copper  | Tamra                                     | Sembu                                | Zangs                                     | Tamba                        |
| 10.   | Lead (Plumbum)  | Naga                                      | Karuvangam                           | Zha-Nye                                   | Sisa                         |
| 11.   | Tin (Stanus)  | Vanga                                     | Velvangam                            | Gshah-dKar                                | Qalai                        |
| 12.   | Brass   | Aara (Pittal) Pinga<br>(Rajareeti)        | Pithalai                             | Ra-Gan                                    | Peetal                       |
| 13.   | Stibnite (black antimony)   | Anjana(Neelanjana )                       | Anjanakal                            | -   | Hajarul Kohl                 |
| 14.   | Litharge/ Lead oxide / PbO  | Mriddarshringa                            | Mirutharsingi                        | -   | Murdarsang                   |
| 15.   | An amalgam of mercury and sulfur or other metals/minerals                               | Kajjali                                   | Gajjali                              | -   | Kajjali                      |
| 16.   | Red sulfide of Mercury  | Rasasindoor                               | Rasa chenduram                       | -   | -                            |
| 17.   | Green vitriol   | Kasisa                                    | Annabedhi                            | -   | Hira Kasees                  |
| 18.   | Yellow oxide of mercury   | Rasanjana<br>(Tarakshanjana)              | Manjalrasanjanam                     | -   | -                            |
| 19.   | Galena / Lead (II) Sulfide  | Sauviranjana                              | Saviranjanam                         | -   | Sange Surma                  |
| 20.   | Copper acetate<br>(Cu(CH3COO)2) /<br>Cupri subacetas                                    | Zangar                                    | -                                    | -   | Zangar                       |

\*Prepared with various process as mentioned in authoritative books prescribed under first Schedule of Drugs and Cosmetics Act, 1940.

Note: Any other ingredients not specifically mentioned in the above list containing arsenic or mercury as a chemical constituent shall be considered to be Schedule E (I) drug.".

[F. No. T-11011/4/2024-DCC (AYUSH)]

Dr. KOUSTHUBHA UPADHYAYA, Adviser (Ayurveda)

Note: The principal rules were published in the Gazette of India, vide, Notification No. F. 28-10/45-H(1), dated the 21st December, 1945 and last amended, vide, notification number G.S.R. -- - dated the --.